



AN3 mari

ANEXA 3

la contractul de furnizare a energiei electrice la mari
consumatori numarul.....NR.....anul.....luna.....ziua.....

CONDITII SPECIFICE

Denumirea consumatorului SC LUCA DAMILANO SRL locul de consum FABRICA DE MIBILA POST
NOU-PTAB localitatea Botosani adresa str.Mobilei, nr.1

1. Putere maxima simultan absorbita 1000 kW conform avizului de racordare nr.20M(SR) din
28.07.2006 emis de Serv. Strategia Retelei.

2. Gradul de siguranta in punctul de delimitare, corelat cu situatia existenta a calilor de alimentare,
caracterizat prin durata maxima de restabilire a alimentarii, se stabileste dupa cum urmeaza** :

2.1. In cazul intreruperii accidentale a unei cai de alimentare (ca urmare a defectarii unui element al
acesteia) in conditiile existentei si functionarii corecte a instalatiei de automatizare, durata maxima pentru
conectarea celei de a doua cai de alimentare este cea corespunzatoare functionarii instalatiei de
automatizare..~~DEACT~~.....minute.

2.2. In cazul intreruperii accidentale a unei cai de alimentare (ca urmare a defectarii unui element al
acesteia), in conditiile nefunctionarii, defectarii sau absentei instalatiilor de automatizare, pentru conectarea
prin efectuare de manevre a celei de a doua cai de alimentare, durata maxima este: ~~10~~ ore.

2.3. In cazul intreruperii accidentale simultane a tuturor calilor de alimentare prin defectarea unor
elemente ale acestora, sau a unui element de sistem care conduce la scoaterea din functiune a tuturor calilor de
alimentare, durata maxima de realimentare este timpul necesar pentru repararea sau inlocuirea elementelor
afectate, respectiv 203 ore/intrerupere.

3. Tensiunea nominala din punctul de delimitare este de 20 kV

4. Incarcarea procentuala pe schimburi fata de schimbul I (100 %) este:

- a) schimbul II:80 %
- b) schimbul III:48 %
- c) sambata: 39%
- d) duminica:18%.

5. Tipul de tarif ales de consumator: A33-durata de utilizare medie, MT.

6. Caracteristicile instalatiilor de compensare***:~~DEACT~~kvar, tensiune.....TEN.....kV, numar trepte de
reglare:.....~~REC~~....., mod de actionare:.....~~DEACT~~.....

7. Corectii ale indicatiilor echipamentelor de masurare datorate:

a) neincidentei punctului de delimitare cu locul de montare a echipamentului de
masurare:.....~~VAR~~.....

~~VAR~~2

~~VAR~~3

b) alimentarii de rezerva (daca este cazul).....~~VAR~~4.....

~~VAR~~5

~~VAR~~6

~~VAR~~7

c) functionarii consumatorului sub pragul de sensibilitate a echipamentului de masura.....~~DEMAS~~.....

Corectiile se factureaza la tariful monom simplu D,.....~~VAR~~8

8. Alte conditii specifice:

CONSPEC

a) Pierderile de energie activa si reactiva in transformatoare sunt suportate de consumator, indiferent de proprietatea asupra transformatoarelor si de locul de amplasare al echipamentului de masurare, în cazul transformatoarelor de rezerva care sunt mentinute, la solicitarea consumatorului, sub tensiune fara sarcină (regim de functionare sub tensiune în gol).

9. In scopul exploatarii sigure si economice a instalatiilor electrice, consumatorul are obligatia sa ia masurile necesare, din punctul de vedere al schemelor interne de alimentare, al instalatiilor de protectie si automatizare, care sa asigure functionarea in continuare a receptoarelor importante in cazul functionarii automatiei din instalatiile furnizorului si consumatorului.

10. In scopul exploatarii sigure si economice a instalatiilor tehnologice ale consumatorului, furnizorul are obligatia sa ia masurile necesare pentru ca abaterile frecventei si tensiunii la care se furnizeaza energia electrica sa nu depaseasca valorile prevazute in standardele in vigoare si pentru reducerea frecventei de aparitie a golurilor de tensiune .

Prezenta anexa a fost incheiata la data de... ~~DATA~~in 2 exemplare, din care un exemplar la consumator.

*) In cazul mai multor statii de primire in cadrul aceluiasi loc de consum, puterea se va da pe total si defalcat pe statii de primire .

**) - Pentru consumatorii racordati prin doua (sau mai multe) cai de alimentare, prevazute cu AAR se vor completa punctele 2.1, 2.2, 2.3;

- Pentru consumatorii racordati prin doua (sau mai multe) cai de alimentare, fara instalatii de AAR, la care trecerea de pe o cale de alimentare pe alta se face prin manevre manuale, se vor completa numai punctele 2.2. si 2.3 ;

- Pentru consumatorii racordati printr-o cale de alimentare se va completa numai punctul 2.3.

***)) În cazul existentei mai multor locuri cu instalatii de compensare caracteristicile se vor da pe total și defalcat pe fiecare loc cu instalații de compensare .

Furnizor

E.ON MOLDOVA FURNIZARE
DIRECTOR GENERAL ADIUNCT
INGO SCHROERS

Consumator

SEF DEPARTAMENT VANZARI CLIENTI MARI
OVIDIU DUMBRAVA